

ANASS ABOUZAKARIA

ETUDIANT EN INGENIERIE INFORMATIQUE (EN COURS DE RECHERCHE D'UN STAGE PFE)

RESUME

Je suis un étudiant en 5ème année ingénierie informatiques et réseaux à l'EMSI Casablanca option MIAGE. Très passionné par ce domaine qui ne cesse d'évoluer, je jouit d'un esprit collaboratif sérieux, et créatif permettant à aboutir à un meilleur résultat pour un objectif fixé.

COMPETENCES TECHNIQUES

- Back-end: Java, J2EE, Spring, C#,

C, Python, PHP, JavaScript - Front-end: JavaScript, Angular,

ReactJs, BootStrap, Css, Sass

- Mobile Apps : Flutter, Android studio, React Native

- DevOps : GitHub, Microsoft Azure

- BI: SSIS

- Big Data: Hadoop, Spark, Pyhton

- Cloud: Microsoft Azure

 $\hbox{-} \textbf{DataBase}: \mathsf{MySQL}, \mathsf{PostgreSQL}$

-Design & Editing: Photoshop

- 2D games Dev : Unity

CONTACT

• Tel: +212 625910444

• Email:

abouzakaria.anass@gmail.com

 Adresse: Lot Ouled Taleb, Mandarona, Ain Chock, Casablanca

• LinkedIn:

linkedin.com/in/anass-abouzakaria-015b38180

PORTFOLIO

• Lien:

https://anassabouzakaria.netlify.app/

FORMATION ACADÉMIQUE

2019-En cours : 4ème année en Ingénierie Informatique et réseau (Casablanca) Ecole Marocaine des Sciences d'ingénieur (EMSI)

2018-2019: Licence en Informatiques Réseaux & Multimédia (Mohammedia) Faculté des sciences et techniques

2016-2018 : Diplôme d'études universitaires scientifiques et techniques

(Mohammedia) MIP: Maths-Informatiques-Physiques

2014-2015: Baccalauréat en sciences expérimentales,

(Casablanca) option Physique Chimie

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stage de fin d'études de Licence au sein de Technopark à Upsys Date début : 04/2019 , Date Fin : 07/2019

- Conception et développement d'une application d'archivage
- Technlogies utilisées : Spring Boot, Spring Security, Angular, Hibernate, Bootstrap, Postgresql

PROJETS RÉALISÉS

Développement d'une application mobile Covid-19 Tracker :

- Technologies: Flutter / Json

Développement d'une application Web de gestion de cinémas :

- Technologies: Spring Boot, Spring Security, Spring MVC, JPA- Spring Data, Hibernate, Thymeleaf, MySQL, BootStrap, Angular

Développement d'une application d'archivage électronique :

- Technologies : Spring MVC, PostgreSql, Angular

Développement d'un clone du fameux jeu 2D Flappy Bird

- Technologies: Unity / C# / PhotoShop

Développement d'une autre version du jeu Color Switch plus développé graphiquement :

-Technologies: Unity / C# / PhotoShop

CERTIFICATIONS OBTENUS

- "Développer une application mobile react native" OpenClassroom
- "Python for DataScience" IBM
- "Hadoop Foundation" IBM
- "Big Data Fundamentals" IBM

LANGUES ET LOISIRS

Langues: Français, Anglais, Arabe (Parlé, Ecrit)

Loisirs: Musique, Jeux Vidéo, Fitness, FootBall